

PRODUCT SPECIFICATIONS

ZINC SULPHATE

TYPICAL ANALYSIS:

| Zinc (Zn) | 35.69 % |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| ZnSO ₄ • H ₂ O | > 98 % |
| Manganese (Mn) | < 0.005 % |
| Iron (Fe) | <0.005 % |
| Lead (Pb) | <0.005 % |
| Arsenic (As) | < 0.0005 % |
| | |
| CHEMICAL FORMULA | ZnSO ₄ • H ₂ O |
| APPEARANCE | White small crystals |
| | |

Manufactured for PLANT PRODUCTS CO. LTD.

12/97

SPECIFICATION SHEET

ZINC SULPHATE FEED GRADE

| GENERAL INFORMAT | |
|------------------|--|
| Product Code | Q02864 |
| Chemical Name | Zinc sulphate monohydrate |
| Chemical Formula | ZnSO ₄ .H ₂ O; CAS 7446-19-7 |
| Appearance | Free flowing powder. |
| Manufacturer | ASLCHEM INTERNATIONAL |

| CHEMICAL ANALYSIS | | | |
|---------------------------------------|---------------------|-----------------------|-------------------|
| | TYPICAL VALUES | GUARANTEED MINIMUM | VALUES MAXIMUM |
| Zinc sulphate monohydrate [ZnSO,.H,O] | 98-99% | | |
| Zinc content | 35.69-36.05% | ,,,,, — | |
| Heavy metals [as Pb] | 30ppm (Max.50ppm) | 446 | |
| Arsenic [As] | 3 ppm (Max.10 ppm) | | |
| Moisture | 0.75% (Max.1%) | | |
| Mercury [Hg] | <1 ppm (Max.1 ppm) | | *** |
| Cadmium [Cd] | <1 ppm (Max,50 ppm) | | |
| Nickel [Ni] | 6 ppm (Max.50 ppm) | Auf (04.60) | |

| SCREEN ANALYSIS | | |
|--|-----------------------|--|
| Mesh 70 to 120 Thru mesh 70 (typical) | Min.90% 99% passed | |

| MISCELLANEOUS | |
|---------------|--|
| No data | |

PRECAUTIONS:

Avoid contact with syss, sion and clothing. Avoid breathing chart. Weer approved respirator.

FIRST AID:

Eye pontect: Flush eyes immediately with flowing water for at least 20 minutes while keeping the upper and lower syekds apart. Consult a physicien immediately.

Seen sortisct. Remove contraminated clothing. Wash stilled alkin area with seen and water and mins thoroughly with flowing water for least 15 minutes. Consult a physicism immediately. Impassion: It consocious gree water or milk. DO NOT induces vomiting. Place width in a stable side position and losep warm. Consult a physicism immediately. Give poygen or administer attitude respiration if required. Get medical store immediately.

MISE EN GARDE:

Presidente la passu dú a son action abrasene.

Peut causar des rougeurs, des intradions et possibilitamenges auxyeux.

Peut intra la porga et la perbe haute des voies responses la montait rause des brûktres à la bouche, à

PRECAUTIONS:

Eviter tout contact evec les yeux, le peeu et les véternents. Eviter de respirer la poussiere.

Utilities un apperais insegendorre approuve.

Flessure of time bonne verification.

Porter des partis impermisables, un vérament et des bunets
protection approuvé contra les produits straniques.

Se laver trais ben les maries aprise la manipulation du produit.

Gerder le contenent l'ée bien farmer

PREMIERS SOINS:

Contract avec las yeunc lavere les yeuns à prende eau durent au moins 20 minutes tout en tenant les peuplères bien ouvertes. Consulte immédiatementum médices.
Contract avec le preuis Entireur les véterments contravenés. Nettoyer le parle infectée evec dureurent de l'eau et ritrare absondantment avec de l'eau perdent au moins 13 minutes. Consulter immédiatement un le l'eau prime au mointe de l'eau pendent les moins 13 minutes. Consulter immédiatement un

mecent. Imperion: Si le personne est consciente, donner de l'eau ou du leit. NE FATE PAS vonei. Placer la victime en poeiton de recouvrement et la gerder bien au

chaus. Consulter immédiatement un médecin. Inhelation: Déplacer la victime dans un androit ainé. Surveiller le respiration si nécessairs. Donner de l'axygene ou le respiration artificade si c'est necessairs. Consulter immédiatement un médicin.

PLANT PRODUCTS CO. LTD.

314 ORENDA RD., BRAMPTON, ONTARIO, CANADA L6T 1G1

VOIR LA FICHE SIGNALÉTIQUE POUR DE PLUS AMPLES INFORMATIONS

GUARANTEED ANALYSIS:

35% Zinc (Zn) (actual) (as ZnSO, + H,O)

DIRECTIONS:

To correct soil deficiency out of doors: Apply 10 - 30 g of Zinc Sulphase per 10m for deficiencies in vegetable crops such as onlone. For foliar applications to apple trees or field vegetable crops apply up to 1.5 kg of Zinc Sulphate per 1000L of water per ha. Do not apply in hot or dry conditions nic solution.

0.7 g Zinc Sulphate per 1000L of water will supply 0.25 ppm zinc, which is adequate for most

For continuous feeding of solless mixes apply up to 1.5 g Zinc Sulphate per 1000 L of water (0.5 ppm

This tertilizer comains zinc and should only be used as recommended it may prove harmful when misused.

Since weather, crop, soil and other conditions may vary, the manufacturer and/or the seller make no warranty of any kind, expressed or implied, concerning the use of this product. The user assumes all nsits of use or handling whether or not in accordance with directions or suggestion.

Treatments of micronutrients should only be made according to foliar and/or soil test results if a deficiency of the specific nutrient occurs

Net Contents: 2 kg

ANALYSE GARANTIE:

35% Zinc (Zn) (reel) (sous forme de ZnSO, • H,O)

MODE D'EMPLOI:

Pour corriger les carences du sol à l'extérieur, appliquer 10-30g de sulphate de zinc par 10 m² pour les carences dans les cultures marachères comme I onion. Pour les applications foliares sur les pommiers et les légumes de champs appliquer jusqu'à 1.6 kg de sulphate de zinc dans 1000 litres d'eau par hectare. Ne pes appliquer iorsque les températures sont chaudes irea sur les pommiers et les légumes de champs appliquer

Pour les solutions hydroponiques

0.7g de sulphate de zinc par 1000 litres d'aau apporters .25 ppm de zinc, ce qui convient pour la plupart des cultures de

Lors de la fertilisation en continu en milieu artificiel, appliquer jusqu'à 1.5g de sulphate de zinc par 1000 litres d'eau (ceci équivant à un apport de 0.5 ppm de zinc)

AVERTISSEMENT:

Cet ongrais renferme du zinc et ne doit être employé que de la manière recommandée. Il peut être nocif s'il est employé mal à

Elant donné que les conditions atmosphénques. la récolte, le sol et autres conditions peuvent changer, le tabnicant et/ou le vendeur ne font aucune garantie, expresse ou tactre, quant à l'utilisation de ce produit. L'utilisateur assume tous les risques découlant de l'emploi ou de la manipulation de ce produit, conformément ou non aux directives ou suggestions

NOTE:

Le traitement au moyen de engrais d'oligo-élèments ne doit être effectué qu'après une étude approfondle des résultats

Poids net: 2 kg



Plant Products Co. Ltd. 314 Orenda Road, Brampton, Ontario, Canada L6T 1G1

@ Registered Trade Mark of Plantco Inc. Plant Products Co. Ltd. is a registered user of the trade mark

@ Marque déposée de Plantco Inc. Plant Products Co. Ltd. est un utilisateur agréé de la marque déposée



0508 52720